

Certificat batterie

Date du diagnostic : 02/06/2026 à 16:00 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/jc7e540df868.pdf>



Renault Megane E-Tech EV60 130 ⁽¹⁾

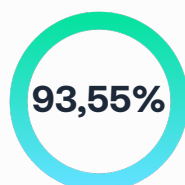
VIN : VF1RCB00969829971

Date de mise en circulation : 06/12/2022

Kilométrage : 48 278 km

⁽¹⁾ Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

56,13 kWh / 60 kWh

⁽²⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽³⁾ La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.

Garantie constructeur

Nous vous invitons à prendre connaissance des conditions de garantie de votre batterie : durée, kilométrage, nombre de cycles. À titre indicatif, la garantie moyenne constatée en Europe pour ce véhicule est la suivante : SOH supérieur à 70%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

Autonomies ⁽⁴⁾

	☀ Été (0)	❄ Hiver (0)
📍 Usage urbain	471 - 521 km	356 - 394 km
📍 Usage autoroute	333 - 369 km	288 - 318 km
📍 Usage mixte	417 - 461 km	335 - 371 km

⁽⁴⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.